



# Soluções de dobragem HP

Dobragem on-line de elevada produtividade para impressoras HP PageWide XL e HP DesignJet XL



## Integração on-line completa

- Controle a dobradora e estilos de dobragem através do software HP SmartStream, do controlador, do scanner ou do ecrã tátil da impressora.
- Beneficie de uma operação fiável do sistema com comunicação bidirecional entre a impressora e a dobradora.
- Monitorize e faça a gestão das soluções de dobragem HP a partir do painel frontal da impressora ou do software HP SmartStream: a fila de espera dos trabalhos é interrompida quando a dobradora é parada.

## Velocidade elevada

- Aumente a produtividade de ponta a ponta com as velocidades lineares fora de série das impressoras HP PageWide XL e HP DesignJet XL.
- Conclua rapidamente os seus trabalhos, do início ao fim, com velocidades de dobragem até 23 m por minuto.
- Mantenha os seus trabalhos organizados com uma capacidade de empilhamento até 150 impressões dobradas padrão de tamanho A0/E.<sup>1</sup>

## Versatilidade

- Selecione a melhor solução de dobragem – Dobradoras HP F70, HP F60 e HP F40 –, de acordo com as necessidades do espaço de trabalho e do volume.
- Opte pela Dobradora HP F40 para uma solução de ponta a ponta mais compacta.
- Dobre de maneira eficiente todos os documentos CAD usando programas de dobragem predefinidos ou personalizados.
- Selecione uma de várias normas de dobragem incluindo DIN, AFNOR, ANSI e US.

Para mais informações, visite [hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

<sup>1</sup> Medida numa Dobradora para HP PageWide XL.

## Especificações técnicas

		<b>Dobradora HP F70</b>	<b>Dobradora HP F60</b>	<b>Dobradora HP F40</b>
<b>Opções do separador</b>		Com ou sem Aplicador de Separador	Com Aplicador de Separador	Sem Aplicador de Separador
	Número do produto	8SF70A (sem Aplicador de Separador) 8SF71A (com Aplicador de Separador)	8SF61A	8SF40A
<b>Desempenho</b>	Velocidade	Até 12 A0/min.	Até 10 A0/min.	Até 8 A0/min. Até 1,5 A0/min. na Multifunções HP DesignJet XL 3600
<b>Manuseamento de papel</b>	Alimentação de papel	Automática ou manual	Automática	Automática
	Largura do papel	297 a 914 mm (11 a 36 pol.)	297 a 914 mm (11 a 36 pol.)	297 a 914 mm (11 a 36 pol.)
	Comprimento do papel (dobragem em leque)	Até 6000 mm Ilimitado com o Kit de Atualização da Dobradora HP PageWide XL para Impressões Longas	Até 6000 mm Ilimitado com o Kit de Atualização da Dobradora HP PageWide XL para Impressões Longas	Até 6000 mm
	Comprimento do papel (dobragem cruzada)	Até 2500 mm	Até 2500 mm	Até 3000 mm
	Peso do papel (dobragem)	75 a 90 g/m <sup>2</sup>	75 a 90 g/m <sup>2</sup>	60 a 110 g/m <sup>2</sup>
	Tipo de papel (dobragem)	Papel simples, papel bond	Papel simples, papel bond	Papel simples, papel bond
Entrega de saída	Correia padrão, capacidade para até 150 impressões dobradas de tamanho A0/E	Correia padrão, capacidade para até 100 impressões dobradas de tamanho A0/E	Correia padrão, capacidade para até 80 impressões dobradas de tamanho A0/E	
Empilhamento na dobradora	Até 10 páginas, até tamanho A0/E	Não suportado	Não suportado	
<b>Dobragem</b>	Dobragem em leque	170 a 305 mm (incrementos de 1 mm) (6,7 a 12 pol. [incrementos de 0,03 pol.]) Margem de encadernação ajustável de 0 a 40 mm (incrementos de 1 mm) (0 a 1,57 pol. [incrementos de 0,03 pol.])	170 a 305 mm (incrementos de 1 mm) (6,7 a 12 pol. [incrementos de 0,03 pol.]) Margem de encadernação ajustável de 0 a 40 mm (incrementos de 1 mm) (0 a 1,57 pol. [incrementos de 0,03 pol.])	170 a 230 mm (incrementos de 1 mm) Margem de encadernação ajustável de 0 a 40 mm (incrementos de 1 mm)
	Dobragem cruzada	Estilo em Z; comprimento do painel de 210 mm a 310 mm (8,3 a 12,2 pol.)	Estilo em Z; comprimento do painel de 210 mm a 310 mm (8,3 a 12,2 pol.)	Estilo em Z; comprimento do painel de 210 mm a 310 mm (8,3 a 12,2 pol.)
	Dobragem de livros	216 mm x 279,4 mm (8,5 x 11 pol.)	216 mm x 279,4 mm (8,5 x 11 pol.)	216 mm x 279,4 mm (8,5 x 11 pol.)
	Programas de dobragem	DIN B 198 x 297 DIN B 210 x 297 DIN C 210 x 297 DIN B 210 x 305 DIN B 210 x 310 Dobragem em leque apenas DIN A 190/20 x 297 DIN 185/25 x 297 INVERSE DIN 210 x 297 AFNOR 297 x 210 ANSI 8,5 x 11 ANSI 7,5+1 x 11 ARCH 9 x 12 Mailier 7,5 x 10 Dobragem em leque apenas 9.0 DIN B 210 TAB / DIN B 198 TAB (os programas de dobragem só estão disponíveis com o Aplicador de Separador)	DIN B 198 x 297 DIN B 210 x 297 DIN C 210 x 297 DIN B 210 x 305 DIN B 210 x 310 Dobragem em leque apenas DIN A 190/20 x 297 DIN 185/25 x 297 INVERSE DIN 210 x 297 AFNOR 297 x 210 ANSI 8,5 x 11 ANSI 7,5+1 x 11 ARCH 9 x 12 Mailier 7,5 x 10 Dobragem em leque apenas 9.0 DIN B 210 TAB DIN B 210 TAB DIN B 198 TAB	DIN B 198 x 297 DIN B 210 x 297 DIN C 210 x 297 DIN B 210 x 305 DIN B 210 x 310 Dobragem em leque apenas DIN A 190/20 x 297 DIN 185/25 x 297 ANSI 8,5 x 11 ANSI 7,5+1 x 11 ARCH 9 x 12 Mailier 7,5 x 10 Dobragem em leque apenas 9.0
<b>Dimensões</b>	Dimensões com embalagem	1850 x 1070 x 1420 mm (72 x 42 x 55 pol.)	-	1850 x 1070 x 1315 mm
	Dimensões com embalagem com Aplicador de Separador	2180 x 1070 x 1420 mm (85,8 x 42 x 55 pol.)	2180 x 1070 x 1420 mm (85,8 x 42 x 55 pol.)	-
	Dimensões sem embalagem	1800 x 1620 x 1220 mm (70 x 63 x 48 pol.)	-	1779 x 851 x 931 mm
	Dimensões sem embalagem com Aplicador de Separador	2100 x 1620 x 1220 mm (82 x 63 x 48 pol.)	2100 x 1620 x 1220 mm (82 x 63 x 48 pol.)	-
<b>Peso</b>	Peso com embalagem	365 kg	-	300 kg
	Peso com embalagem com Aplicador de Separador	410 kg	410 kg	-
	Peso sem embalagem	310 kg	-	247 kg
	Peso sem embalagem com Aplicador de Separador	360 kg	360 kg	-
<b>Ambiente</b>	Temperatura de funcionamento	10 a 40 °C	10 a 40 °C	15 a 35 °C
	Temperatura recomendada	15 a 35 °C	15 a 35 °C	15 a 35 °C
	Humidade de funcionamento	20% a 80% de HR, dependendo do tipo de suporte	20% a 80% de HR, dependendo do tipo de suporte	20% a 80% de HR, dependendo do tipo de suporte
<b>Acústica*</b>	Pressão sonora	63 dB(A) (em impressão), 35 dB(A) (pronta), <25 dB(A) (em suspensão)	63 dB(A) (em impressão), 35 dB(A) (pronta), <25 dB(A) (em suspensão)	58 dB(A) (em impressão), 32 dB(A) (pronta)
	Potência sonora	8 B(A) (em impressão), 5,1 B(A) (pronta), <4,2 B(A) (em suspensão)	8 B(A) (em impressão), 5,1 B(A) (pronta), <4,2 B(A) (em suspensão)	7,7 B(A) (em impressão), 5,1 B(A) (pronta)
<b>Alimentação</b>	Requisito de alimentação	300 W (normal)	300 W (normal)	250 W
	Requisitos	Tensão de entrada (seleção automática de escala) 100-120/200-240 ± 10% V CA, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A	Tensão de entrada (seleção automática de escala) 100-120/200-240 ± 10% V CA, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A	100 V-120 V/200 V-240 V
<b>Certificações</b>	Segurança	Em conformidade com a IEC 60950-1+A1+A2; EUA e Canadá; UE (em conformidade com a Diretiva de Baixa Tensão da UE e a EN60950-1); Rússia, Bielorrússia e Cazaquistão (EAC)	Em conformidade com a IEC 60950-1+A1+A2; EUA e Canadá; UE (em conformidade com a Diretiva de Baixa Tensão da UE e a EN60950-1); Rússia, Bielorrússia e Cazaquistão (EAC)	Em conformidade com a IEC 60950-1+A1+A2; EUA e Canadá; UE (em conformidade com a Diretiva de Baixa Tensão da UE e a EN60950-1); Rússia, Bielorrússia e Cazaquistão (EAC)
	Eletromagnetismo	Em conformidade com os requisitos da Classe A, incluindo: EUA (normas/regras da FCC), Canadá (ICES), UE (Diretiva CEM), Austrália e Nova Zelândia (RCM), Japão (VCCI), Coreia (KC)	Em conformidade com os requisitos da Classe A, incluindo: EUA (normas/regras da FCC), Canadá (ICES), UE (Diretiva CEM), Austrália e Nova Zelândia (RCM), Japão (VCCI), Coreia (KC)	Em conformidade com os requisitos da Classe A, incluindo: EUA (normas/regras da FCC), Canadá (ICES), UE (Diretiva CEM), Austrália e Nova Zelândia (RCM)
	Meio ambiente	Marcação CE (incluindo RoHS, WEEE, REACH)	Marcação CE (incluindo RoHS, WEEE, REACH)	Marcação CE (incluindo RoHS, WEEE, REACH)
<b>Encomendas</b>	Opções	MOV04A - Kit de Atualização da Dobradora HP PageWide XL para Impressões Longas 3JJ55A - Bobina para Aplicador de Separador HP PageWide XL	MOV04A - Kit de Atualização da Dobradora HP PageWide XL para Impressões Longas 3JJ55A - Bobina para Aplicador de Separador HP PageWide XL	MOV04A - Kit de Atualização da Dobradora HP PageWide XL para Impressões Longas 3JJ55A - Bobina para Aplicador de Separador HP PageWide XL
	Impressoras suportadas	Impressora HP PageWide XL 8x00 Impressora HP PageWide XL 5x00	Impressora HP PageWide XL 5000/5100	Impressora HP PageWide XL 5000/5100
	Com o Kit de Atualização (1AT07B)	Impressora HP PageWide XL 4x00	Impressora HP PageWide XL 4x00	Impressora HP PageWide XL 4x00, Multifunções HP PageWide XL 39x0
	Com o Kit de Atualização da Dobradora para Multifunções HP DesignJet XL 3600 (6SE87A)	-	-	Multifunções HP DesignJet XL 3600
<b>Garantia</b>	90 dias	90 dias	90 dias	

\* Acústica com base na solução de dobragem com a Impressora HP PageWide XL 8000.

